

CONTACT PRESSE

Stéphanie Marquer
Chargée de communication
Tél. : 02 23 23 80 12

06 74 10 80 87

stephanie.marquer@ensc-rennes.fr

Rennes, le 15 octobre 2019

Une ancienne start-up de l'ENSCR distinguée

La société DEMETA issue des travaux de recherche de l'Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Rennes, apparaît en tête dans le classement de la French Tech parmi les entreprises les plus inventives.

DEMETA est une société rennaise spécialisée dans la fabrication de catalyseurs respectueux de l'environnement. A l'origine, cette entreprise est née dans l'équipe de Marc Mauduit basée à l'Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Rennes (ENSCR-équipe *Organométalliques, Matériaux et Catalyse* de l'Institut des Sciences Chimiques de Rennes, UMR 6226) sous le nom d'Omega Cat System. Elle produit et vend des catalyseurs pour la métathèse des oléfines, une réaction qui sert à différentes applications industrielles.

Les catalyseurs de DEMETA sont des outils moléculaires brevetés, utilisables à très faible dose, qui permettent de simplifier la chimie, et ainsi d'en réduire les coûts de production, mais aussi la dangerosité et l'empreinte environnementale.

« Nous avons développé les résines NexTene™ : une nouvelle famille de polymères de hautes performances, produites à partir de cyclo-oléfines, grâce à nos catalyseurs à base de ruthénium, extrêmement stables et à faible coût. »

DEMETA commercialise le NexTene™ avec un focus commercial sur 3 marchés prioritaires : les applications industrielles, le offshore pétrolier et les matériaux composites

Les innovations développées au sein de DEMETA viennent d'être saluées par la FrenchTech qui a classé la société n°1 dans la catégorie GreenTech du classement 2019 des 100 startups les inventives et classée n°15 toutes catégories.

A noter que dans ce classement, « toutes les capitales French Tech sont représentées. Le Grand Paris arrive sans surprise en tête du classement des capitales avec 39 inventeurs classés dans le Top 100, mais il est surpassé en inventivité par les Alpes et les sites de Brest et Rennes ».

CONTACTS**Chez DEMETA :**

Patrick Piot
Directeur Général

patrick.piot@demeta-solutions.com

Tel : 02 99 38 85 60
06 75 72 88 87

A l'ENSCR :

Marc Mauduit
Directeur de recherche CNRS

marc.mauduit@ensc-rennes.fr

Tel. 02 23 23 81 12



ENSCR

11 allée de beaulieu - CS 50837 - 35708 Rennes Cedex 7 - Tél. : (33) 02 23 23 80 00 - Fax : (33) 02 23 23 81 99 - www.ensc-rennes.fr